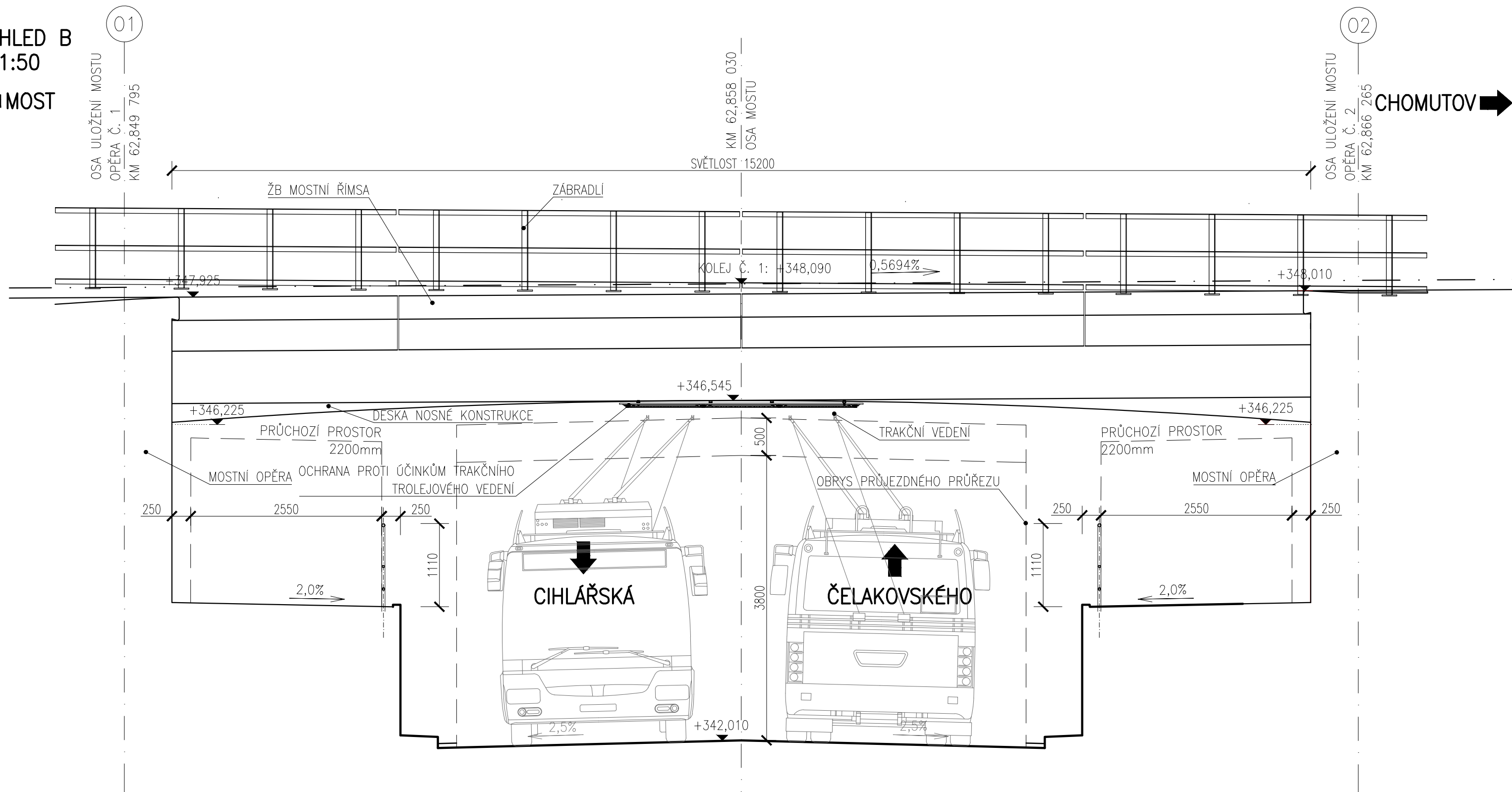


POHLED B  
M 1:50


← MOST

CHOMUTOV →



### HLAVNÍ POUŽITÉ MATERIÁLY:

DESKA NOSNÉ KONSTRUKCE	C35/45 XC3, XF3, XA2- CI 0.4 - Dmax 22mm - S3
MOSTNÍ OPĚRA	C35/45 XC4, XF4, XD3, XA2- CI 0.4 - Dmax 22mm - S3
MOSTNÍ KŘÍDLO	C35/45 XC4, XF4, XD3, XA2- CI 0.4 - Dmax 22mm - S3
MOSTNÍ ŘÍMSA	C30/37 XC3, XF4, XD3 - CI 0.4 - Dmax 22mm - S3
OPĚRNÁ STĚNA	C30/37 XC4, XF4, XD3, XA2- CI 0.4 - Dmax 22mm - S3
	MAX. PRŮSAK 20 mm PODLE ČSN EN 12 390-8
	KAMENIVO PODLE ČSN EN 12620 S DOSTATEČNOU MRAZUVZDORNOSTÍ
OCELOVÝ SVAŘOVANÝ NOSNÍK	S355 J2+N
ZÁBRADLÍ	S235 JR

ZPRACOVAL JAROSLAV PAJDUČÁK	VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE DOC. ING. PAVEL RYJÁČEK, Ph.D.	ŠKOLNÍ ROK 2019-2020	 <p><b>ČVUT</b> ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE</p>
OBOR: KONSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY			
PŘEDMĚT: 124BAPC			
TÉMA BAKALÁŘSKO PRÁCE: REKONSTRUKCE ŽELEZNIČNÍHO MOSTU V CHOMUTOVĚ			DATUM: KVĚTEN 2020
PŘÍLOHA: POHLED B			MĚŘÍTKO: 1:50
			FORMÁT: 3xA4
			ČÍSLO PŘÍLOHY: 03.3.2